

| przedmioty do wyboru (st. I stopnia) | prowadzący | semestr | ECTS | wykład | | Forma zaliczenia |
|---|---|--------------------------------|------|--------|----|------------------|
| | | | | | | |
| 1 | Agrocenozy | dr Paweł Wolański | 5 | 1 | 14 | ZO |
| 2 | Rola ornitofauny w ekosystemach | dr Jerzy Michalczuk | 5 | 1 | 14 | ZO |
| 3 | Różnorodność i osobliwości świata ryb | dr hab. Aneta Bylak prof. UR | 5 | 1 | 14 | ZO |
| 4 | Skażenia promieniotwórcze w środowisku | dr Iwona Makuch-Pietraś | 5 | 1 | 14 | ZO |
| 5 | Zagrożenia i funkcjonowanie ekosystemów polarnych | dr Natalia Kochman-Kędziora | 5 | 1 | 14 | ZO |
| 6 | Zjawiska katastrofalne w przyrodzie | dr Bernadetta Ortyl | 5 | 1 | 14 | ZO |
| 7 | Fauna karpaccich parków narodowych | prof. dr hab. Krzysztof Kukuła | 6 | 1 | 14 | ZO |
| 8 | Ilustracje prac naukowych i dyplomowych | dr hab. Aneta Bylak prof. UR | 6 | 1 | 14 | ZO |
| 9 | Rośliny w odnowie środowiska i renaturyzacji wód | dr Agata Stadnicka-Futoma | 6 | 1 | 14 | ZO |
| 10 | Synantropizacja zwierząt | dr Jerzy Michalczuk | 6 | 1 | 14 | ZO |
| 11 | Torfowiska | dr Paweł Wolański | 6 | 1 | 14 | ZO |
| 12 | Zagadnienia geobotaniczne Karpat | dr Tomasz Wójcik | 6 | 1 | 14 | ZO |